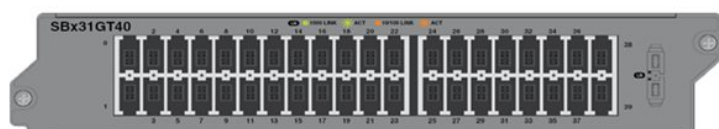


**Produktinformation**
**Information**

*Tillverkare* Allied Telesis  
*Artnr* AT-SBX31GT40


**Allied Telesis AT SBX31GT40 - switch - 40 portar - insticksmodul**
**Specifikation**
**Allmänt**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Typ av enhet</b>           | Switch - 40 portar   |
| <b>Modell</b>                 | Insticksmodul  |
| <b>Undertyp</b>               | Gigabit Ethernet   |
| <b>Portar</b>                 | 40 x 10/100/1000   |
| <b>Kapacitet</b>              | MAC-adresser: 32000  |
| <b>MAC Address Table Size</b> | 32K poster   |
| <b>Jumbo Frame-support</b>    | 10.240 byte  |
| <b>Funktioner</b>             | Auto-negotiation, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), fullt duplexläge, Jumbo Frames-support |
| <b>Standarder som följs</b>   | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab  |
| <b>Statusindikatorer</b>      | Portstatus, länk/aktivitet   |

**Expansion/Anslutning**

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| <b>Gränssnitt</b> | 40 x 1000Base-T RJ point five |
|-------------------|-------------------------------|

**Strömtillförsel**

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| <b>Energiförbrukning vid drift</b> | 53.9 Watt |
|------------------------------------|-----------|

**Diverse**



# KONICA MINOLTA

**Standarder som följs**

FCC klass A-certifierad, TUV, C-Tick, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 klass A, UL 60950-1, EN 60950-1, EN 60825, cULus, VCCI Class A

**Dimensioner och vikt**

|              |          |
|--------------|----------|
| <b>Bredd</b> | 20.67 cm |
| <b>Djup</b>  | 31.32 cm |
| <b>Höjd</b>  | 4.06 cm  |
| <b>Vikt</b>  | 1.04 kg  |

**Tillverkarens garanti**

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| <b>Service och support</b> | Begränsad garanti - 5 år |
|----------------------------|--------------------------|

**Miljöparametrar**

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Min temperatur vid drift</b>     | 0 °C                          |
| <b>Max temperatur vid drift</b>     | 40 °C                         |
| <b>Luftfuktighet vid drift</b>      | 5 - 90 % (icke-kondenserande) |
| <b>Min temperatur vid förvaring</b> | -25 °C                        |
| <b>Max temperatur vid förvaring</b> | 70 °C                         |
| <b>Luftfuktighet vid lagring</b>    | 5 - 95 % (icke-kondenserande) |